

Standard系列天平



ME系列天平

设计坚固

简单可靠

操作高效

质量价格，完美结合
瑞士品质

METTLER TOLEDO

高效便捷的性能 赋予天平不同凡响的价值

Standard系列ME天平采用人体工程学设计，让日常称量轻松高效。基本功能唾手可得，日复一日为您提供准确可靠的称量结果。

您还可以获得更多：坚固耐用的天平不仅让您在日常任务中直观操作，并可快速获得结果；易于清洁；配有前置水平调节脚；仅需轻按触键就可以进行内部校准。

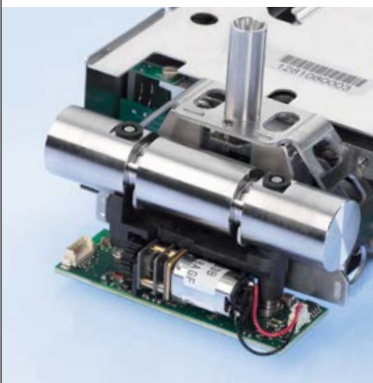
设计坚固



ME天平设计坚固。坚固的结构和高品质材料，确保您始终如一地获取准确的结果。

- 坚固的金属机架
- 加固的机身实现过载保护

简单可靠



完美的称量技术确保快速与准确的称量结果。

- 快速可靠的结果
- 日期与时间标识 (ISO/GLP)
- 自动内部校准技术

操作高效



易于使用的界面可直接进入各种应用程序和日常校准。辅以清洁方便的特点，您的日常任务将变得快捷而高效。

- 界面直观
- 多种内置应用程序
- 圆弧边缘和光滑表面确保清洁轻松简单

技术参数



| | | | |
|-----------|---------|---------|---------|
| 内部校准的天平型号 | ME54 | ME104 | ME204 |
| 外部校准的天平型号 | ME54E | ME104E | ME204E |
| 最大称量 | 52 g | 120 g | 220 g |
| 可读性 | 0.1 mg | 0.1 mg | 0.1 mg |
| 重复性 | 0.08 mg | 0.08 mg | 0.08 mg |
| 线性误差 | 0.06 mg | 0.06 mg | 0.06 mg |
| 稳定时间 | 2 s | | |
| 灵敏度温度漂移 | 0.6 mg | 0.8 mg | 1 mg |
| 秤盘外形尺寸Ø | 90 mm | | |



| | | | | | |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 内部校准的天平型号 | ME103 | ME203 | ME303 | ME403 | ME503 |
| 外部校准的天平型号 | ME103E | ME203E | ME303E | ME403E | ME503E |
| 最大称量 | 120 g | 220 g | 320 g | 420 g | 520 g |
| 可读性 | 0.001 g | 0.001 g | 0.001 g | 0.001 g | 0.001 g |
| 重复性 | 0.7 mg | 0.7 mg | 0.7 mg | 0.7 mg | 0.7 mg |
| 线性误差 | 0.6 mg | 0.6 mg | 0.6 mg | 0.6 mg | 0.6 mg |
| 稳定时间 | 2 s | | | | |
| 灵敏度温度漂移 | 5 mg | | | | |
| 秤盘外形尺寸Ø | 120 mm | | | | |



| | | | | | | | |
|---------------|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 内部校准的天平型号 | ME802 | ME1002 | ME2002 | ME3002 | ME4002 | ME5002 | ME4001 |
| 外部校准的天平型号 | ME802E | ME1002E | ME2002E | ME3002E | ME4002E | ME5002E | ME4001E |
| 最大称量 | 820g | 1200 g | 2200 g | 3200 g | 4200 g | 5200g | 4200 g |
| 可读性 | 0.01 g | 0.01 g | 0.01 g | 0.01 g | 0.01 g | 0.01 g | 0.1 g |
| 重复性 | 7 mg | 7 mg | 7 mg | 7 mg | 7 mg | 7 mg | 70 mg |
| 线性误差 | 6 mg | 6 mg | 6 mg | 6 mg | 6 mg | 6 mg | 60 mg |
| 稳定时间 | 1.0 s | | | | | | |
| 灵敏度温度漂移 | 70 mg | 70 mg | 70 mg | 70 mg | 70 mg | 70 mg | 80 mg |
| 秤盘外形尺寸(W x D) | 180x180 mm | | | | | | |

应用程序：配方称量、求和称量、动态称量、计件称量、密度测定、百分比称量、检重称量、统计称量、自由因子称量



清晰的结果显示

醒目的背光显示屏能够显示超大数字，让您在所有工作环境中都能轻松读取。



快速获得结果

快速测定结果为您实现高效的日常操作。



合规性文档记录

内置的时间与日期标识，确保称量、校准和校正的数据符合ISO/GLP文档的记录要求。

充分利用您的天平 使用专业选件

可使用选件和外部设备定制梅特勒托利多天平，以满足几乎所有的应用需求。我们精心设计的配件简化、方便您的工作，并有助于提高效率。



方便常规测试

CarePacs®砝码非常适合天平进行可靠的常规测试和校准。



快速测定密度

分析和精密天平的密度测定组件可轻松地测定固体和液体样品的密度。



简化文档记录

RS-P紧凑型打印机可以确保快速、清晰地记录您的称量结果。



无线蓝牙

只需将蓝牙适配器插入没有内置蓝牙接口的地方，即可在天平和电脑、平板电脑或打印机之间以无线方式发送数据。无需其他软件。

www.mt.com/balances

访问网站，获得更多信息

梅特勒 托利多 METTLER TOLEDO

地址：上海市桂平路589号

邮编：200233

传真：021-64853351

地址：江苏省常州市新北区太湖西路111号

邮编：213125

传真：0519-86641991

E-mail: ad@mt.com

梅特勒托利多始终致力于其产品功能的改进工作。基于该原因，产品的技术规格亦会受到更改。如遇上述情况，恕不另行通知。

12310461 Printed in P.R. China 2022/01



官方微信 MT-Official